



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

9 Μαΐου 2018

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 180

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ.: 497

Καθορισμός οριογραμμών αιγιαλού στην περιοχή «Ανατολική Τριόπετρα-Σακτουριανή Πλαγιά-Άγιος Παύλος», της ΤΚ Σακτουρίων, Δήμου Αγίου Βασιλείου Ν. Ρεθύμνης.

Η ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α. του ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως ισχύουν (ΦΕΚ 87/Α').

β. των άρθρων 28 και 28 Α' του ν. 4325/2015 (ΦΕΚ 47/Α'), όπως το τελευταίο προστέθηκε με το άρθρο 24 του ν. 4368/2016 (ΦΕΚ 21/Α').

γ. των άρθρων 3, 5 και 9 του ν. 2971/2001 «Αιγιαλός και παραλία και άλλες διατάξεις», όπως ισχύουν (ΦΕΚ/285/Α').

δ. του άρθρου 27 του ν. 4321/2015 «Ρυθμίσεις για την επανεκκίνηση της οικονομίας», με τις οποίες εφαρμόζονται ρυθμίσεις καθορισμού οριογραμμής αιγιαλού στο πλαίσιο της διασφάλισης της δημόσιας περιουσίας (ΦΕΚ 32/τ.Α').

ε. του άρθρου 11 του ν. 4281/2014 «Μέτρα στήριξης και ανάπτυξης της ελληνικής οικονομίας, οργανωτικά θέματα Υπουργείου Οικονομικών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 160/Α').

στ. του άρθρου 113 του ν. 3978/2011 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Υπηρεσιών και Προμηθειών στους τομείς της Άμυνας και της Ασφάλειας - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2009/81/ΕΚ - Ρύθμιση Θεμάτων του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας», σύμφωνα με τις οποίες καθορίζεται η αρμοδιότητα του ΓΕΕΘΑ στη διαδικασία Καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας και προσδιορίζεται ότι η έκθεση και το διάγραμμα επικυρώνονται με Απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης (ΦΕΚ 137/Α').

ζ. του άρθρου 46, παρ. 21 του ν. 3220/2004 σύμφωνα με τις οποίες, αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων και αφορούν θέματα

των Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 39 του ν. 2218/1994, περιέρχονται στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας (ΦΕΚ 15/Α').

η. του ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» (ΦΕΚ/97/Α'), όπως αυτές τροποποιήθηκαν, συμπληρώθηκαν και ισχύουν σήμερα, με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1970, βλ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ. 347/1986, ν. 2026/1992 και π.δ. 97/1993.

θ. του π.δ. 142/2017 «Οργανισμός του Υπουργείου Οικονομικών» (ΦΕΚ 181/Α').

ι. του π.δ. 136/2010 «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης» (ΦΕΚ 229 /Α').

2. την αριθμ. 37930/Δ10Ε/1264/14.10.2005 Κοινή Υπουργική Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών για τον καθορισμό των αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών (ΦΕΚ/1432/Β').

3. την αριθμ. 1089532πε/8205πε/Β0010/20-4-2005 κ.υ.α. των υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων με την οποία καθορίζονται τα στοιχεία που πρέπει να λαμβάνονται υπόψη κατά τον καθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας (ΦΕΚ 595/4-5-2005).

4. την αριθμ. 1063649/790/Α0006/3-8-2004 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, «Καταγραφή - διοικητική κωδικοποίηση των αρμοδιοτήτων σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών, κατά τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004».

5. την αριθμ. 1033511/989/00ΤΥ/Ε'/09.04.2003 εγκύκλιο του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών με την οποία παρέχονται διευκρινίσεις επί των διατάξεων του ν. 3220/2004 (ΦΕΚ/15/Α').

6. την αριθμ. 4542/13-09-2011/ΠΟΛ.1191/13.09.2011 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας του Υπουργείου Οικονομικών σχετικά με την παροχή οδηγιών για την εφαρμογή των προβλεπόμενων ρυθμίσεων από το άρθρο 113 του ν. 3978/2011 (ΦΕΚ/137/Α').

7. το αριθμ. ΠΟΑ 1169/2014 έγγραφο του Υπουργείου Οικονομικών με το οποίο παρέχονται διευκρινίσεις επί των διατάξεων του άρθρου 11 του ν. 4281/2014 (ΦΕΚ/160/Α').

8. την αριθμ. 14026/15-5-2017 απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών, περί διορισμού της Μαρίας Κοζυράκη του Εμμανουήλ ως Συντονίστριας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης (ΦΕΚ/250/ΥΟΔΔ/26-05-2017).

9. την αριθμ. 1418/21-3-2016 απόφαση του ασκούντος καθήκοντα ΓΓ Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης για την ανασυγκρότηση της Επιτροπής Καθορισμού Ορίων Αιγιαλού, Παραλίας και Παλαιού Αιγιαλού Περιφερειακής Ενότητας Ρεθύμνου (ΑΔΑ: ΨΕ1ΟΟΡ1Θ-ΘΜ1).

10. την αριθμ. 1067674/6064/Β00/10/31-07-2003 απόφαση του Υφυπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, για τον καθορισμό ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση Άγιος Παύλος Σακτουριών Δήμου Λάμπης Ν. Ρεθύμνου (ΦΕΚ 903/Δ/26-08-03).

11. το αριθμ. 6174/24-1-2018 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ρεθύμνου (πρώην Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Κρήτης-Αυτοτελές Γραφείο Ρεθύμνου) με το οποίο απέστειλε την από 28/11/2017 Έκθεση της Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού-παραλίας Ν. Ρεθύμνου (άρθρ.3, ν. 2971/2001) περί καθορισμού οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στην περιοχή «Ανατολική Τριόπετρα-Σακτουριανή Πλαγιά-Άγιος Παύλος», της ΤΚ Σακτουριών, Δήμου Αγίου Βασιλείου Ν. Ρεθύμνης και σχετικό συνοδεύον τοπογραφικό διάγραμμα.

12. την από 28/11/2017 Έκθεση της Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού-παραλίας Ν. Ρεθύμνου (άρθρ.3, ν. 2971/2001) περί καθορισμού οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στην περιοχή «Ανατολική Τριόπετρα-Σακτουριανή Πλαγιά-Άγιος Παύλος», της ΤΚ Σακτουριών, Δήμου Αγίου Βασιλείου Ν. Ρεθύμνης και το συνοδεύον, συνταχθέν από Απρίλιο 2017, τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 υπό του Αγρ. Τοπογράφου Μηχανικού Ξεζωνάκη Στυλιανού, όπως αυτό ελέγχθηκε και θεωρήθηκε στις 28/11/2017 από την Ψαρουδάκη Χρυσάνθη, ΠΕ/Α' Τοπογράφο Μηχανικό της πρώην Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Κρήτης (νυν Κτηματική Υπηρεσία Ρεθύμνου).

13. το αριθμ. Φ.544.5/326/09/Σ.6813/25-05-2009 έγγραφο του Γ.Ε.Ν με το οποίο έγιναν υποδείξεις-διορθώσεις αναφορικά με τον υπόψη καθορισμό.

14. το αριθμ. Φ.119/265478/Σ.122/14-01-2013 έγγραφο του ΓΕΕΘΑ με το οποίο παρέχεται σύμφωνη γνώμη για τη συνέχιση της διαδικασίας καθορισμού των ορίων της ως άνω περιοχής αιγιαλού-παραλίας

15. όλα τα στοιχεία του φακέλου, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 28/11/2017 Έκθεση της Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού-παραλίας Ν. Ρεθύμνου (άρθρ.3, ν. 2971/2001) περί καθορισμού οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στην περιοχή «Ανατολική Τριόπετρα-Σακτουριανή Πλαγιά-Άγιος Παύλος», της ΤΚ Σακτουριών, Δήμου Αγίου Βασιλείου Ν. Ρεθύμνης και το συνοδεύον, συνταχθέν από Απρίλιο 2017 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 υπό του Αγρ. Τοπογράφου Μηχανικού Ξεζωνάκη Στυλιανού, όπως αυτό ελέγχθηκε και θεωρήθηκε στις 28/11/2017 από την Ψαρουδάκη Χρυσάνθη, ΠΕ/Α' Τοπογράφο Μηχανικό της πρώην Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περι-

ουσίας Κρήτης (νυν Κτηματική Υπηρεσία Ρεθύμνου). με την οποία, καθορίζει,

α. Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1, 2, 3 ...71, της οποίας οι κορυφές έχουν συντεταγμένες του κρατικού δικτύου.

β. Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1', 2', 3' ...71', η οποία ορίζεται παράλληλα προς τη γραμμή αιγιαλού και σε απόσταση 10.00 μ., της οποίας οι κορυφές έχουν συντεταγμένες του κρατικού δικτύου, για την εξυπηρέτηση της επικοινωνίας με τη θάλασσα.

Οι οριογραμμές αυτές έχουν συνδεθεί ανατολικά με τον υφιστάμενο καθορισμένο αιγιαλό (αριθμ. απόφασης 1067674/6064/Β0010/31-07-2003 του Υφυπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, ΦΕΚ 903Δ/26-08-2003).

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση της επιτροπής και το τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ηράκλειο, 16 Απριλίου 2018

Η Συντονίστρια Αποκεντρωμένης Διοίκησης
MARIA KOZYRAKH

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
(ν. 2971/12-12-2001 ΦΕΚ 285 τ. Α')

Για τον καθορισμό των ορίων αιγιαλού και παραλίας στην περιοχή «Ανατολική Τριόπετρα -Σακτουριανή Πλαγιά -Άγιος Παύλος» στην κτηματική Περιφέρεια του Δ. Δ. Σακτουριών Δ.Ε. Λάμπης Δήμου Αγίου Βασιλείου (ενδιαφερόμενος Δήμος Λάμπης)

Ρέθυμνο: 28-11-2017

Οι υπογεγραμμένοι:

1. Ψαρουδάκη Χρυσάνθη, Τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ, υπάλληλος του Αυτοτελούς Γραφείου Ρεθύμνου της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Κρήτης, ως πρόεδρος.

2. Ψιμάρνη Κωνσταντίνα, Τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ, υπάλληλος της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Κρήτης, ως μέλος.

3. Παττακός Κυριάκος, αναπληρωτής Λιμενάρχης Ρεθύμνου, ως μέλος.

4. Αντωνογιαννάκη Ελένη, υπάλληλος Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων της Περιφερειακής Ενότητας Ρεθύμνου, ως μέλος.

5. Εμμανουήλ Μαυράκης, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού σχεδιασμού της Αποκ. Διοίκησης Κρήτης, ως μέλος, απών, αποτελούντες την Επιτροπή Καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας, σύμφωνα με το άρθρο 3 του ν. 2971/12-12-01 και την αριθμ. πρωτ. 1418/21-03-2016 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης, που συγκλήθηκε κατόπιν πρόσκλησης της Προέδρου αυτής, μεταβήκαμε επί τόπου την 28-11-2007 στην προαναφερόμενη περιοχή.

Αφού λάβαμε υπόψη:

1. Το υπό του Ξεζωνάκη Στυλιανού, Τοπογράφου Μηχανικού ΕΜΠ, συνταχθέντος από Απρίλιο 2017 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα κλίμακας 1:500, το οποίο ελέγχθηκε και θεωρήθηκε στις 28-11-2017 από την Ψαρουδάκη Χρυσάνθη, Τοπογράφο Μηχανικό, υπάλληλο του Αυτοτελούς Γραφείου Ρεθύμνου της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Κρήτης.

2. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-2001 τ.Α') «Αιγιαλός, Παραλία και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει σήμερα και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 9, καθώς και την αριθμ. 1089532π.ε./8205π.ε./Β 0010/20-04-2005 κ.υ.α. «στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας», δηλαδή:

Η περιοχή είναι βραχώδης στο μεγαλύτερο τμήμα της.

Η κλίση του εδάφους είναι απότομη και κυμαίνεται από 50% έως 100% περίπου, σε όλο το μήκος της ακτής.

Τα βάθη είναι σχετικά μικρά και φτάνουν στα 10μ. σε απόσταση 500μ. από την ακτή.

Το ανάπτυγμα πελάγους είναι πάρα πολύ μεγάλο σε όλη την περιοχή, και επηρεάζεται κυρίως από δυτικούς ανέμους (Λιβύη).

Δεν υπάρχουν καταγεγραμμένα Δημόσια Κτήματα στην περιοχή.

Δεν υφίσταται Κτηματολόγιο και ζώνη αρχαιολογικής προστασίας, ούτε προστατευόμενα ευπαθή οικοσυστήματα.

Η υπό καθορισμό περιοχή είναι εκτός σχεδίου πόλης και εκτός ορίων οικισμών.

3. Την από 10-04-2008 προηγούμενη Έκθεση της αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας (άρθρο 3 του ν. 2971/2001) για την εν λόγω υπόθεση καθορισμού.

4. Το υπ' αριθμ. Φ.544.5/326/09/Σ.6813/22-05-2009

έγγραφο του Γ.Ε.Ν., σύμφωνα με το οποίο έγιναν οι υποδείξεις - διορθώσεις που αναφέρονται σε αυτό.

5. Το υπ' αριθμ. Φ.119/265478/Σ. 122/14-01-2013 έγγραφο του ΓΕΕΘΑ με το οποίο συμφωνεί για τη συνέχιση της διαδικασίας καθορισμού των ορίων αιγιαλού-παραλίας.

6. Την εκ της επί τόπου μετάβασης σχηματισθείσα αντίληψη για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης ξηράς.

7. Την προφορική εισήγηση της Προέδρου της Επιτροπής, αποφασίζει:

Καθορίζει σύμφωνα με το παραπάνω τοπογραφικό διάγραμμα:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1, 2, 3, ...71, της οποίας οι κορυφές έχουν συντεταγμένες του κρατικού δικτύου.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1', 2', 3' ...71', η οποία ορίζεται παράλληλα προς τη γραμμή αιγιαλού και σε απόσταση 10.00 μ., της οποίας οι κορυφές έχουν συντεταγμένες του κρατικού δικτύου, για την εξυπηρέτηση της επικοινωνίας με τη θάλασσα.

Οι οριογραμμές αυτές έχουν συνδεθεί ανατολικά με τον υφιστάμενο καθορισμένο αιγιαλό (αριθμ. απόφ. 1067674/6064/Β0010/31-07-2003 του Υφυπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, ΦΕΚ 903Δ/26-08-2003).

Ρέθυμνο, 28 Νοεμβρίου 2017

Η Πρόεδρος

ΧΡΥΣΑΝΘΗ ΨΑΡΟΥΔΑΚΗ

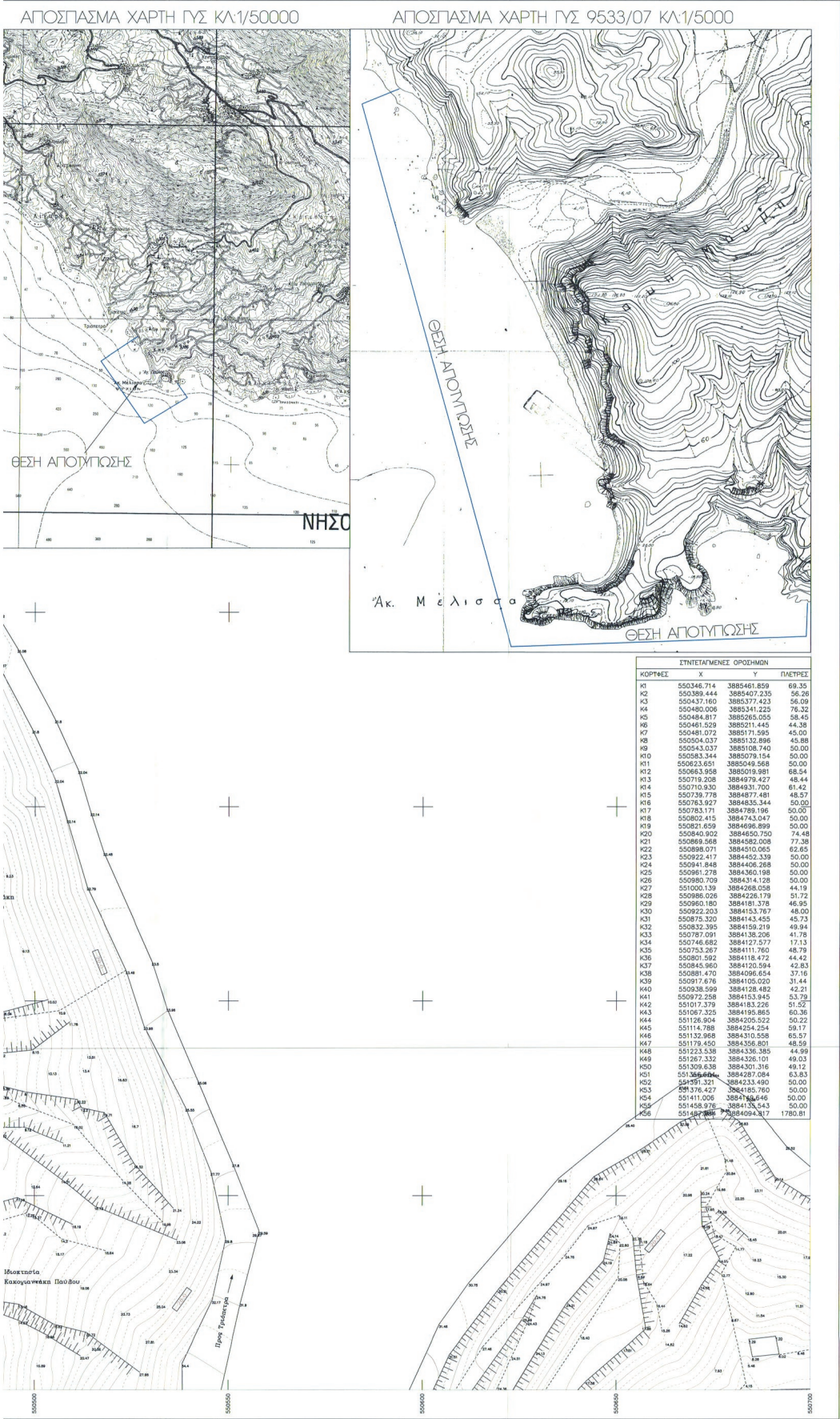
Τα Μέλη

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΨΙΜΑΡΝΗ

ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΠΑΤΤΑΚΟΣ

ΕΛΕΝΗ ΑΝΤΩΝΟΓΙΑΝΝΑΚΗ





ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

Αμμουδιά
 Βραconiς ακτή
 Χαλκιδικής Ακτή
 Πάδι πρανούς
 Φρύδι πρανούς

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Οι συντεταγμένες τετραγωνισμού του διαγράμματος αναφέρονται σε κρατικό σύστημα συντεταγμένων (ΕΣΙΑ 87) τα υψόμετρα είναι απόλυτα και αναφέρονται στη Μ.Σ.Θ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ

οριογραμμή Αιγαίου
 οριογραμμή Παραλίας

Το παρόν τεχνικό διάγραμμα συντάχθηκε την 11/11/2017 βάσει της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας.

Οι συντεταγμένες των κορυφών αιγαίου και παραλίας αναφέρονται σε κρατικό σύστημα συντεταγμένων (ΕΣΙΑ 87).

Καθορίζεται ζώνη παραλίας πλάτους 10 μέτρων για εξυπηρέτηση των αγκυρών της παρ.1 του αρθ.7 Ν.2971/2001.

Η επιτροπή διαπίστωσε ότι εν υπάρχει πάχος Αιγαίου.

Ρεθύμνο 28/11/2017

Φ.ΠΡΟΞΑΡΟΣ

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

ΓΕ/Α ΤΟΠ. ΜΕΛΕΤΕΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Φίλιππος Μανδύλας

2. Παναγιώτης Καραγιάννης

3. Αθανάσιος Καραγιάννης

| ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΦΗΣ ΑΙΓΙΑΛΟΥ | | | |
|-----------------------------------|------------|-------------|----------|
| ΚΟΡΥΦΕΣ | X | Y | ΥΨΗΜΕΤΡΟ |
| 1 | 550395.892 | 3885401.139 | 92.33 |
| 2 | 550485.532 | 3885344.523 | 48.35 |
| 3 | 550474.414 | 3885292.995 | 57.93 |
| 4 | 550481.843 | 3885236.428 | 65.35 |
| 5 | 550481.381 | 3885174.088 | 31.39 |
| 6 | 550496.682 | 3885146.681 | 47.62 |
| 7 | 550528.688 | 3885111.400 | 34.72 |
| 8 | 550562.775 | 3885104.779 | 44.16 |
| 9 | 550603.982 | 3885120.658 | 25.88 |
| 10 | 550626.287 | 3885111.710 | 40.29 |
| 11 | 550638.935 | 3885072.856 | 82.91 |
| 12 | 550696.031 | 3885072.741 | 65.18 |
| 13 | 550717.330 | 3884951.139 | 40.17 |
| 14 | 550729.882 | 3884912.978 | 37.50 |
| 15 | 550741.385 | 3884877.289 | 44.07 |
| 16 | 550757.809 | 3884836.391 | 102.96 |
| 17 | 550799.810 | 3884742.429 | 85.63 |
| 18 | 550834.532 | 3884664.109 | 92.58 |
| 19 | 550869.001 | 3884578.174 | 69.04 |
| 20 | 550895.238 | 3884514.310 | 72.19 |
| 21 | 550921.093 | 3884446.908 | 12.68 |
| 22 | 550911.535 | 3884438.571 | 26.31 |
| 23 | 550911.165 | 3884412.267 | 38.88 |
| 24 | 550940.095 | 3884386.300 | 61.05 |
| 25 | 550947.574 | 3884325.711 | 58.83 |
| 26 | 550953.150 | 3884266.143 | 67.57 |
| 27 | 550930.307 | 3884202.553 | 50.63 |
| 28 | 550930.295 | 3884198.134 | 31.65 |
| 29 | 550930.295 | 3884198.134 | 41.65 |
| 30 | 550943.798 | 3884181.284 | 22.50 |
| 31 | 550818.452 | 3884178.183 | 29.68 |
| 32 | 550789.407 | 3884172.063 | 11.97 |
| 33 | 550792.147 | 3884160.463 | 19.85 |
| 34 | 550773.289 | 3884154.569 | 18.40 |
| 35 | 550755.078 | 3884151.915 | 37.74 |
| 36 | 550717.929 | 3884145.266 | 32.30 |
| 37 | 550722.294 | 3884113.261 | 20.44 |
| 38 | 550716.830 | 3884093.622 | 62.09 |
| 39 | 550778.598 | 3884091.709 | 40.48 |
| 40 | 550817.016 | 3884101.258 | 50.89 |
| 41 | 550865.606 | 3884083.509 | 15.23 |
| 42 | 550873.850 | 3884070.704 | 14.87 |
| 43 | 550887.301 | 3884064.356 | 24.04 |
| 44 | 550911.216 | 3884066.782 | 17.45 |
| 45 | 550926.238 | 3884075.830 | 58.00 |
| 46 | 550974.003 | 3884108.573 | 100.46 |
| 47 | 551056.519 | 3884165.870 | 17.45 |
| 48 | 551073.096 | 3884171.324 | 30.42 |
| 49 | 551088.964 | 3884187.340 | 40.30 |
| 50 | 55116.664 | 3884151.140 | 34.60 |
| 51 | 551149.512 | 3884140.288 | 20.92 |
| 52 | 551161.521 | 3884157.397 | 31.11 |
| 53 | 551171.284 | 3884166.939 | 19.84 |
| 54 | 551162.172 | 3884204.679 | 17.06 |
| 55 | 551148.185 | 3884214.438 | 48.33 |
| 56 | 55138.475 | 3884300.125 | 14.73 |
| 57 | 55158.045 | 3884291.492 | 71.66 |
| 58 | 551213.494 | 3884336.883 | 42.72 |
| 59 | 551261.019 | 3884326.145 | 52.73 |
| 60 | 551310.502 | 3884307.943 | 44.86 |
| 61 | 551324.675 | 3884300.125 | 14.73 |
| 62 | 551364.834 | 3884289.457 | 11.72 |
| 63 | 551365.110 | 3884277.735 | 25.98 |
| 64 | 551386.139 | 3884262.488 | 17.21 |
| 65 | 551399.672 | 3884251.859 | 30.82 |
| 66 | 551392.773 | 3884221.826 | 18.64 |
| 67 | 551378.781 | 3884209.540 | 16.67 |
| 68 | 551381.083 | 3884193.131 | 13.79 |
| 69 | 551387.362 | 3884180.755 | 16.78 |
| 70 | 551388.192 | 3884163.991 | 62.19 |
| 71 | 551400.353 | 3884162.080 | |

| ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΦΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ | | | |
|-----------------------------------|------------|-------------|----------|
| ΚΟΡΥΦΕΣ | X | Y | ΥΨΗΜΕΤΡΟ |
| 1' | 550402.457 | 3885408.682 | 95.81 |
| 2' | 550474.722 | 3885345.781 | 53.88 |
| 3' | 550484.619 | 3885292.821 | 57.32 |
| 4' | 550472.185 | 3885236.867 | 61.64 |
| 5' | 550480.816 | 3885178.043 | 28.21 |
| 6' | 550504.858 | 3885152.535 | 43.15 |
| 7' | 550533.859 | 3885120.583 | 28.53 |
| 8' | 550581.860 | 3885115.143 | 45.06 |
| 9' | 550603.902 | 3885131.344 | 34.79 |
| 10' | 550636.549 | 3885119.316 | 42.83 |
| 11' | 550647.914 | 3885077.923 | 82.57 |
| 12' | 550704.774 | 3885056.057 | 67.42 |
| 13' | 550726.806 | 3884954.334 | 40.27 |
| 14' | 550739.370 | 3884916.075 | 37.18 |
| 15' | 550750.785 | 3884880.692 | 43.53 |
| 16' | 550767.016 | 3884840.301 | 102.79 |
| 17' | 550809.048 | 3884746.495 | 85.63 |
| 18' | 550843.748 | 3884667.983 | 92.72 |
| 19' | 550878.286 | 3884581.935 | 69.12 |
| 20' | 550904.533 | 3884518.001 | 79.30 |
| 21' | 550932.933 | 3884443.964 | 15.21 |
| 22' | 550921.471 | 3884433.988 | 17.30 |
| 23' | 550921.228 | 3884416.672 | 38.07 |
| 24' | 550949.561 | 3884391.241 | 64.84 |
| 25' | 550957.516 | 3884326.790 | 62.20 |
| 26' | 550963.314 | 3884264.858 | 72.33 |
| 27' | 550938.863 | 3884196.792 | 31.65 |
| 28' | 550930.295 | 3884198.134 | 41.65 |
| 29' | 550930.295 | 3884198.134 | 41.65 |
| 30' | 550943.798 | 3884181.284 | 22.50 |
| 31' | 550820.094 | 3884168.309 | 18.84 |
| 32' | 550801.659 | 3884164.425 | 11.05 |
| 33' | 550804.374 | 3884153.715 | 30.22 |
| 34' | 550775.501 | 3884144.786 | 19.02 |
| 35' | 550756.681 | 3884142.043 | 27.99 |
| 36' | 550729.134 | 3884137.112 | 24.82 |
| 37' | 550732.488 | 3884112.520 | 9.68 |
| 38' | 550729.806 | 3884103.220 | 47.77 |
| 39' | 550777.553 | 3884101.746 | 42.17 |
| 40' | 550818.533 | 3884111.699 | 57.28 |
| 41' | 550872.213 | 3884091.721 | 15.69 |
| 42' | 550880.708 | 3884078.525 | 9.23 |
| 43' | 550885.056 | 3884074.585 | 19.00 |
| 44' | 550907.961 | 3884076.503 | 14.92 |
| 45' | 550920.714 | 3884064.238 | 57.69 |
| 46' | 550968.328 | 3884116.807 | 101.88 |
| 47' | 551052.011 | 3884174.914 | 17.72 |
| 48' | 551068.842 | 3884180.452 | 40.29 |
| 49' | 55103.094 | 3884201.659 | 47.14 |
| 50' | 551123.800 | 3884159.311 | 22.96 |
| 51' | 551145.594 | 3884152.098 | 12.01 |
| 52' | 551152.488 | 3884161.932 | 25.45 |
| 53' | 551161.474 | 3884166.939 | 19.84 |
| 54' | 551154.412 | 3884197.899 | 18.52 |
| 55' | 55139.228 | 3884208.494 | 58.50 |
| 56' | 551127.442 | 3884263.731 | 41.56 |
| 57' | 55150.561 | 3884298.289 | 76.03 |
| 58' | 551210.936 | 3884347.113 | 26.36 |
| 59' | 551263.899 | 3884335.755 | 52.49 |
| 60' | 551313.120 | 3884317.635 | 47.26 |
| 61' | 551359.652 | 3884308.400 | 21.88 |
| 62' | 551374.740 | 3884293.555 | 10.63 |
| 63' | 551374.991 | 3884282.824 | 21.21 |
| 64' | 551392.165 | 3884270.471 | 23.75 |
| 65' | 551410.839 | 3884255.804 | 40.39 |
| 66' | 551401.786 | 3884246.437 | 16.46 |
| 67' | 551388.416 | 3884205.583 | 9.59 |
| 68' | 551392.782 | 3884196.089 | 13.28 |
| 69' | 551397.244 | 3884183.395 | 9.70 |
| 70' | 551397.723 | 3884173.703 | 59.53 |
| 71' | 551407.229 | 3884175.411 | |

ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ

ΕΞΕΛΟΓΗΚΗΣ ΣΤΕΙΛΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.

ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ 3Α ΡΕΘΥΜΝΟ Τ.Κ 74100
 ΤΗΛ. 2831027619 ΦΑΞ 2831040620 email: sxezon@ret.forthnet.gr

ΘΕΜΑ

ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΔΗΜΟΣ ΛΑΜΠΗΣ

ΘΕΣΗ

ΔΗΜΟΣ ΑΓ. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
 ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΜΠΗΣ
 Τ.ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΣΑΚΤΟΥΡΙΩΝ
 ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΤΡΙΟΠΕΤΡΑ
 -ΣΑΡΙΑΝΗ ΠΛΑΤΙΑ- ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ

1/500

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: 1
 ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ: 1μ

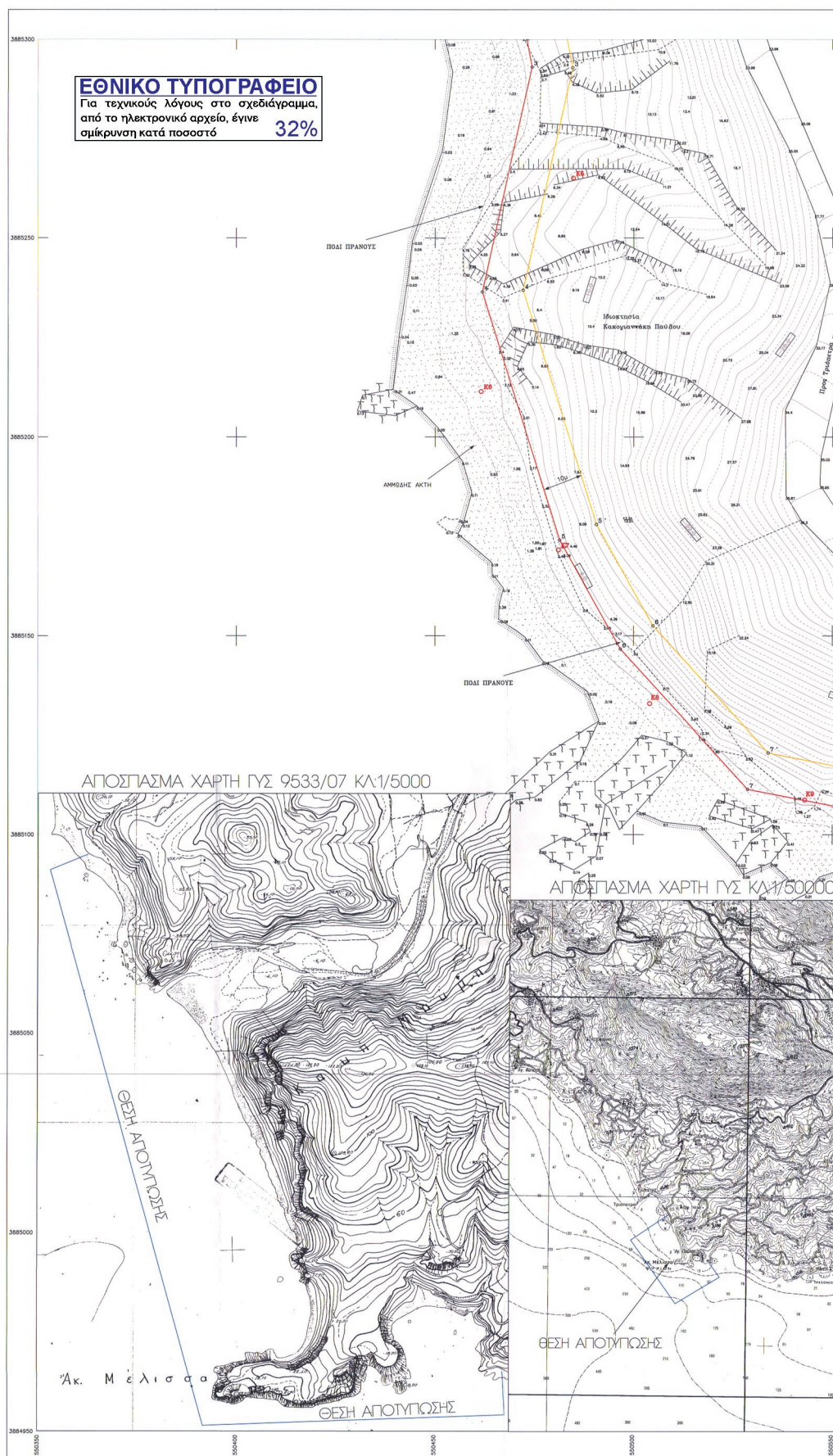
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2017

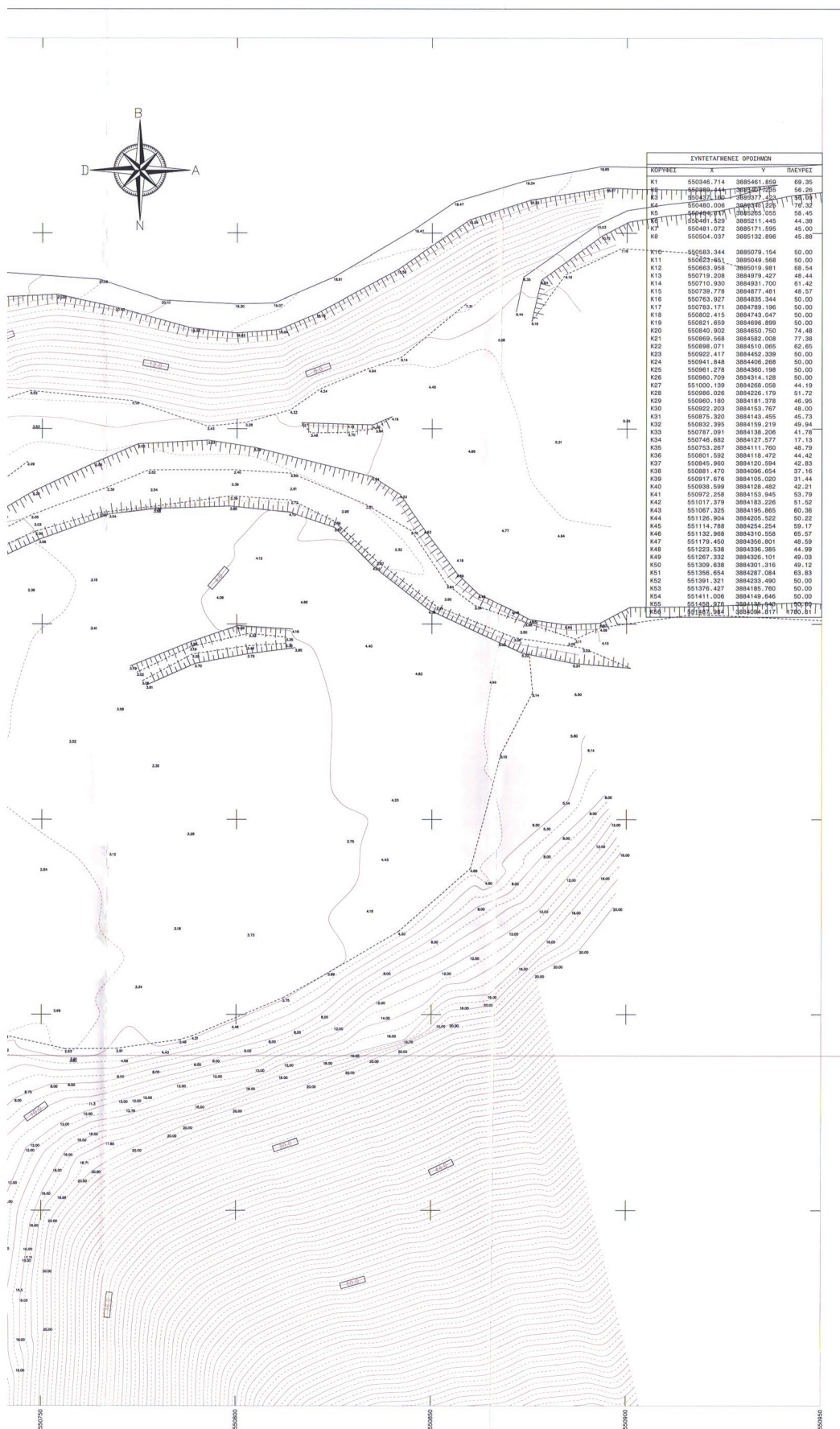
ΑΡΧΕΙΟ Ν/Υ
 ΣΥΝΕΡΓΑΣΟΜΕΝΑ ΒΑΣΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ/ΠΕΡΙΓΡΟΦΕΤΗΝ
 ΣΑΚΤΟΥΡΙΑ ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ/ΣΕΠ. 2017

ΕΛΕΓΧΕΤΕ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΕΤΕ
 Ρεθύμνο 28/11/2017
 Η ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΛΕΓΧΕΤΕ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΕΤΕ
 Ρεθύμνο 28/11/2017
 Η ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ





| ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ | |
|---|-----------------|
| | Αμμουδιά |
| | Βρουκχίδης Ακτή |
| | Χαλκιδικής Ακτή |
| | Παδί προαύς |
| | Φρούδι προαύς |
| ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ | |
| Οι συντεταγμένες τετραγωνισμού του διαγράμματος αναφέρονται σε κρατικό σύστημα συντεταγμένων (ΕΤΣΑ 87) - τα υψόμετρα είναι απόλυτα και αναφέρονται στη Μ.Σ.Θ. | |

| ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ | |
|--|---------------------|
| | οριογραμμή Αιγαίου |
| | οριογραμμή Παραλίας |
| Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την από 10/11/2017 από της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Παραλίας. | |
| Οι συντεταγμένες των κορυφών αιγαίου και παραλίας αναφέρονται σε κρατικό σύστημα συντεταγμένων (ΕΤΣΑ 87). | |
| Καθορίζεται ζώνη παραλίας πλάτους 10 μέτρων... | |
| ...για εξυπηρέτηση των σκαπών της παρ.1 του αρθ.7 Ν.2971/2001. | |
| Η επιτροπή διαπίστωσε ότι δεν υπάρχει παλαιός Αιγαίος. | |

Ρεθυμνο 28/11/2017

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

1. Φίλιππος Κωνσταντίνος

2. Γεώργιος Κωνσταντίνος

3. Αθανάσιος Κωνσταντίνος

| ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΙΑΛΟΥ | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| ΚΟΡΥΦΕΣ | ΥΨΗΜΕΤΡΑ |
| 1 | 550395.892 3885401.139 82.33 |
| 2 | 550469.532 3885340.523 48.35 |
| 3 | 550474.414 3885292.895 57.95 |
| 4 | 550481.843 3885236.428 65.35 |
| 5 | 550481.381 3885174.069 31.39 |
| 6 | 550480.882 3885148.061 71.82 |
| 7 | 550529.688 3885111.400 34.72 |
| 8 | 550582.775 3885104.779 44.16 |
| 9 | 550603.382 3885100.658 25.58 |
| 10 | 550628.267 3885111.710 40.29 |
| 11 | 550638.835 3885072.856 82.31 |
| 12 | 550686.031 3885072.741 65.18 |
| 13 | 550717.330 3884951.139 40.17 |
| 14 | 550729.862 3884912.878 37.50 |
| 15 | 550741.385 3884877.289 44.07 |
| 16 | 550757.809 3884826.391 102.96 |
| 17 | 550759.810 3884742.429 85.63 |
| 18 | 550834.532 3884684.109 92.09 |
| 19 | 550869.001 3884578.174 69.04 |
| 20 | 550895.238 3884514.310 72.19 |
| 21 | 550921.093 3884448.308 12.68 |
| 22 | 550911.535 3884438.571 28.31 |
| 23 | 550911.165 3884412.267 38.88 |
| 24 | 550940.096 3884386.200 61.06 |
| 25 | 550947.574 3884325.711 59.83 |
| 26 | 550953.150 3884266.143 67.57 |
| 27 | 550950.307 3884202.553 50.55 |
| 28 | 550953.150 3884178.183 29.68 |
| 29 | 550953.150 3884178.183 29.68 |
| 30 | 550943.758 3884181.284 25.50 |
| 31 | 550816.452 3884178.183 29.68 |
| 32 | 550758.407 3884172.063 11.07 |
| 33 | 550752.347 3884160.463 19.95 |
| 34 | 550773.299 3884154.569 18.40 |
| 35 | 550755.078 3884151.915 37.74 |
| 36 | 550717.829 3884145.266 32.30 |
| 37 | 550722.284 3884133.261 20.44 |
| 38 | 550716.630 3884093.622 62.00 |
| 39 | 550778.598 3884091.709 44.86 |
| 40 | 550817.916 3884101.258 50.89 |
| 41 | 550865.606 3884083.509 15.23 |
| 42 | 550873.850 3884070.704 14.67 |
| 43 | 550887.301 3884064.356 24.04 |
| 44 | 550911.218 3884066.762 17.45 |
| 45 | 550926.134 3884075.630 58.00 |
| 46 | 550974.003 3884108.573 100.46 |
| 47 | 551006.519 3884166.870 17.45 |
| 48 | 551073.096 3884171.324 30.42 |
| 49 | 551098.864 3884187.340 40.30 |
| 50 | 551116.664 3884151.140 34.60 |
| 51 | 551149.512 3884140.268 20.92 |
| 52 | 551161.521 3884137.387 31.11 |
| 53 | 551171.284 3884186.939 19.94 |
| 54 | 551182.172 3884204.679 17.06 |
| 55 | 551146.185 3884214.438 46.23 |
| 56 | 551138.104 3884281.702 35.85 |
| 57 | 551138.045 3884281.702 35.85 |
| 58 | 551213.494 3884306.883 48.72 |
| 59 | 551281.019 3884326.145 52.73 |
| 60 | 551310.502 3884307.843 44.86 |
| 61 | 551354.675 3884300.125 14.73 |
| 62 | 551384.834 3884289.457 11.72 |
| 63 | 551385.110 3884277.736 25.98 |
| 64 | 551386.139 3884262.488 17.21 |
| 65 | 551390.672 3884251.859 30.82 |
| 66 | 551392.773 3884251.826 18.64 |
| 67 | 551397.761 3884209.549 16.67 |
| 68 | 551381.083 3884193.031 13.79 |
| 69 | 551387.382 3884180.755 16.78 |
| 70 | 551386.182 3884183.981 62.19 |
| 71 | 551450.353 3884162.080 |

| ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| ΚΟΡΥΦΕΣ | ΥΨΗΜΕΤΡΑ |
| 1 | 550402.457 3885408.682 95.61 |
| 2 | 550474.722 3885345.781 53.68 |
| 3 | 550484.619 3885292.821 57.92 |
| 4 | 550472.185 3885236.487 61.64 |
| 5 | 550480.616 3885178.043 29.21 |
| 6 | 550584.888 3885152.535 43.15 |
| 7 | 550539.859 3885100.583 28.53 |
| 8 | 550561.880 3885115.143 45.06 |
| 9 | 550603.382 3885101.344 24.79 |
| 10 | 550638.549 3885119.316 42.83 |
| 11 | 550647.914 3885077.823 82.57 |
| 12 | 550704.774 3885018.057 67.42 |
| 13 | 550728.806 3884954.334 40.27 |
| 14 | 550739.370 3884915.075 37.19 |
| 15 | 550750.795 3884880.692 43.53 |
| 16 | 550767.016 3884840.301 102.79 |
| 17 | 550809.046 3884746.495 85.83 |
| 18 | 550843.748 3884667.993 92.72 |
| 19 | 550878.286 3884581.935 69.12 |
| 20 | 550904.533 3884518.001 79.30 |
| 21 | 550922.393 3884443.964 15.21 |
| 22 | 550921.471 3884433.968 17.30 |
| 23 | 550921.228 3884416.672 38.07 |
| 24 | 550940.581 3884391.241 64.94 |
| 25 | 550957.516 3884326.790 62.20 |
| 26 | 550963.314 3884284.858 72.33 |
| 27 | 550958.863 3884198.792 51.17 |
| 28 | 550953.150 3884178.183 29.68 |
| 29 | 550953.150 3884178.183 29.68 |
| 30 | 550943.758 3884181.284 25.50 |
| 31 | 550816.452 3884178.183 29.68 |
| 32 | 550758.407 3884172.063 11.07 |
| 33 | 550752.347 3884160.463 19.95 |
| 34 | 550773.299 3884154.569 18.40 |
| 35 | 550755.078 3884151.915 37.74 |
| 36 | 550717.829 3884145.266 32.30 |
| 37 | 550722.284 3884133.261 20.44 |
| 38 | 550716.630 3884093.622 62.00 |
| 39 | 550778.598 3884091.709 44.86 |
| 40 | 550817.916 3884101.258 50.89 |
| 41 | 550865.606 3884083.509 15.23 |
| 42 | 550873.850 3884070.704 14.67 |
| 43 | 550887.301 3884064.356 24.04 |
| 44 | 550911.218 3884066.762 17.45 |
| 45 | 550926.134 3884075.630 58.00 |
| 46 | 550974.003 3884108.573 100.46 |
| 47 | 551006.519 3884166.870 17.45 |
| 48 | 551073.096 3884171.324 30.42 |
| 49 | 551098.864 3884187.340 40.30 |
| 50 | 551116.664 3884151.140 34.60 |
| 51 | 551149.512 3884140.268 20.92 |
| 52 | 551161.521 3884137.387 31.11 |
| 53 | 551171.284 3884186.939 19.94 |
| 54 | 551182.172 3884204.679 17.06 |
| 55 | 551146.185 3884214.438 46.23 |
| 56 | 551138.104 3884281.702 35.85 |
| 57 | 551138.045 3884281.702 35.85 |
| 58 | 551213.494 3884306.883 48.72 |
| 59 | 551281.019 3884326.145 52.73 |
| 60 | 551310.502 3884307.843 44.86 |
| 61 | 551354.675 3884300.125 14.73 |
| 62 | 551384.834 3884289.457 11.72 |
| 63 | 551385.110 3884277.736 25.98 |
| 64 | 551386.139 3884262.488 17.21 |
| 65 | 551390.672 3884251.859 30.82 |
| 66 | 551392.773 3884251.826 18.64 |
| 67 | 551397.761 3884209.549 16.67 |
| 68 | 551381.083 3884193.031 13.79 |
| 69 | 551387.382 3884180.755 16.78 |
| 70 | 551386.182 3884183.981 62.19 |
| 71 | 551450.353 3884162.080 |

ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
ΕΞΕΛΟΓΚΗΣ ΣΤΕΛΙΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.ΠΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ 3Α ΡΕΘΥΜΝΟ Τ.Κ 74100
ΤΗΛ. 2831027619 ΦΑΞ 2831040620 email: sxexzon@net.forthnet.gr

ΘΕΜΑ

ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ

ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΛΑΜΠΗΣ

ΘΕΣΗ

ΔΗΜΟΣ ΑΓ. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΜΠΗΣ
Τ.ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΣΑΚΤΟΥΡΙΩΝ
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΤΡΙΟΠΕΤΡΑ
-ΣΑΦΙΑΝΗ ΠΛΑΓΙΑ- ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ

1/500

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: 2

ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ: 1μ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2017

ΑΡΧΕΙΟ ΗΥ
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΔΙΑΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΔΕΛΤΙΩΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΕΝ
ΣΑΚΤΟΥΡΙΑ ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ, 2017

ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣ

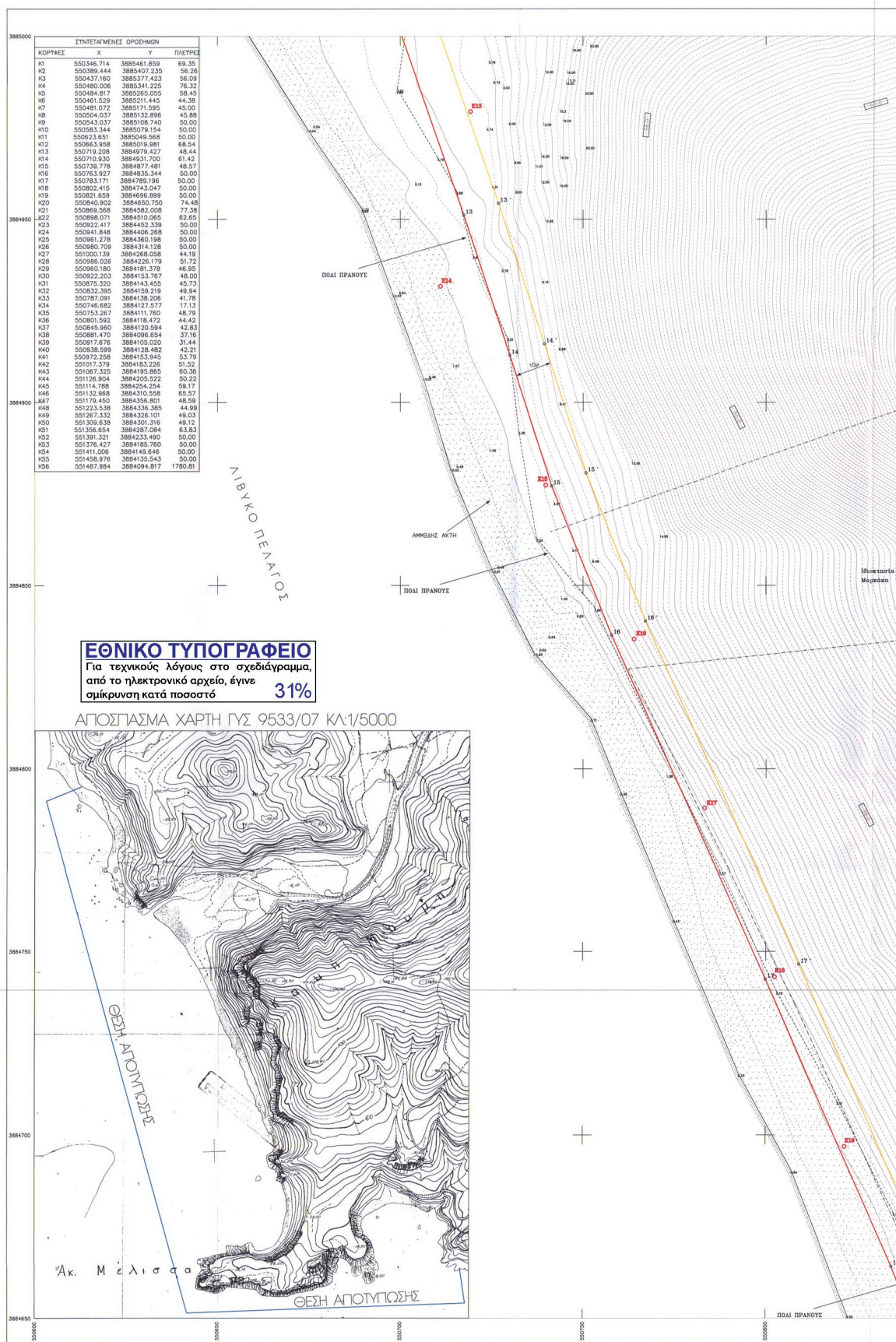
ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣ

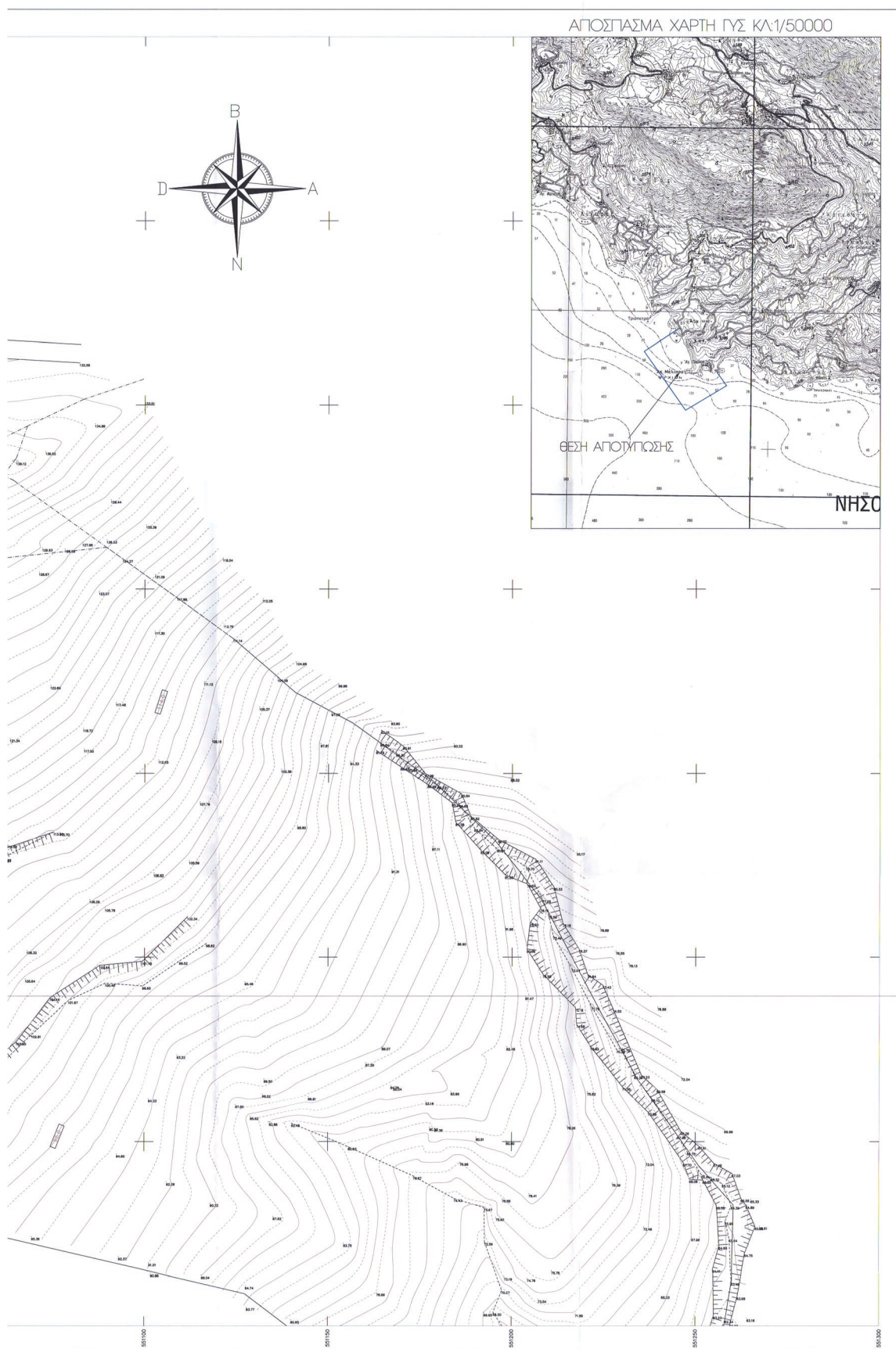
ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣ

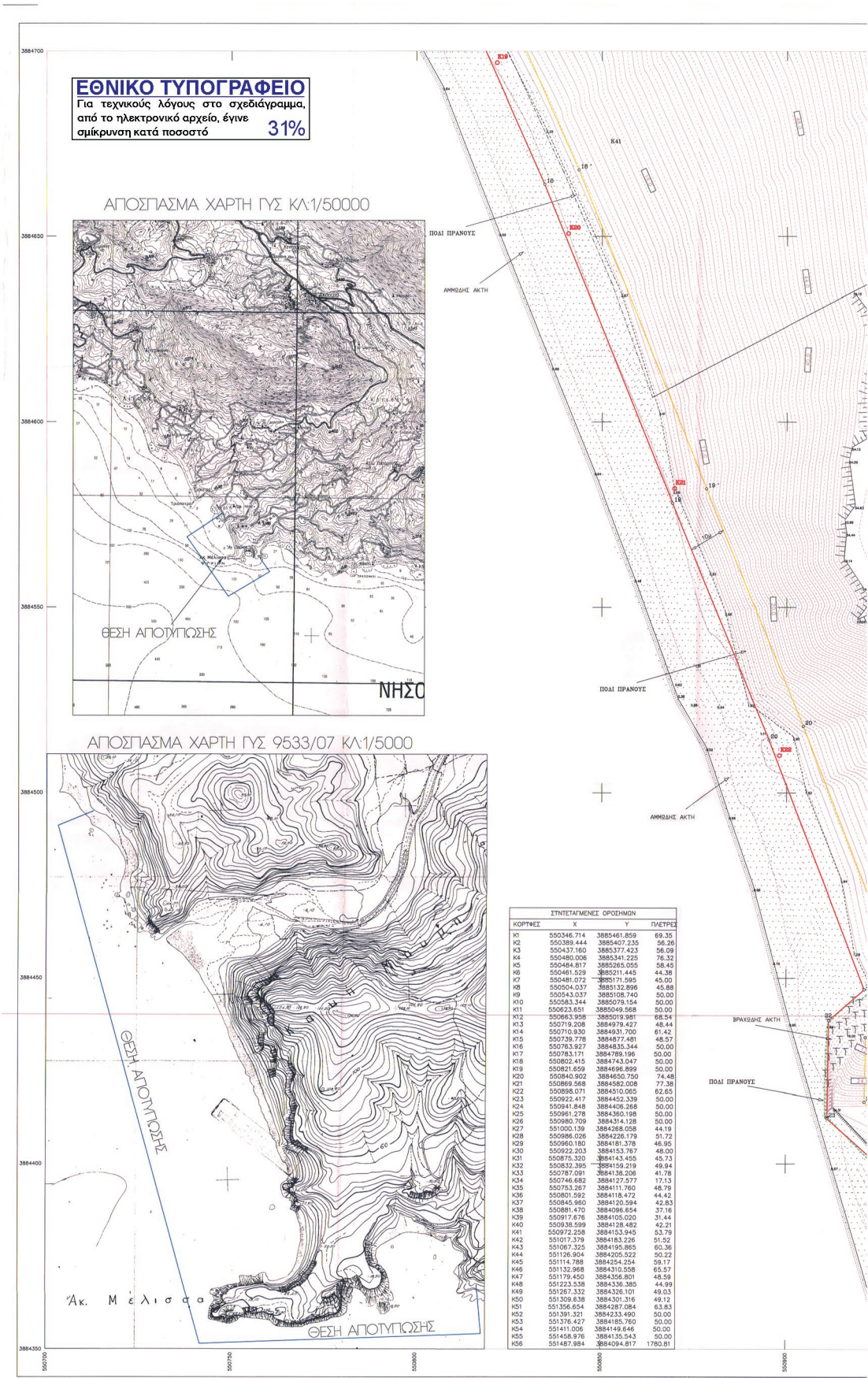
ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣ

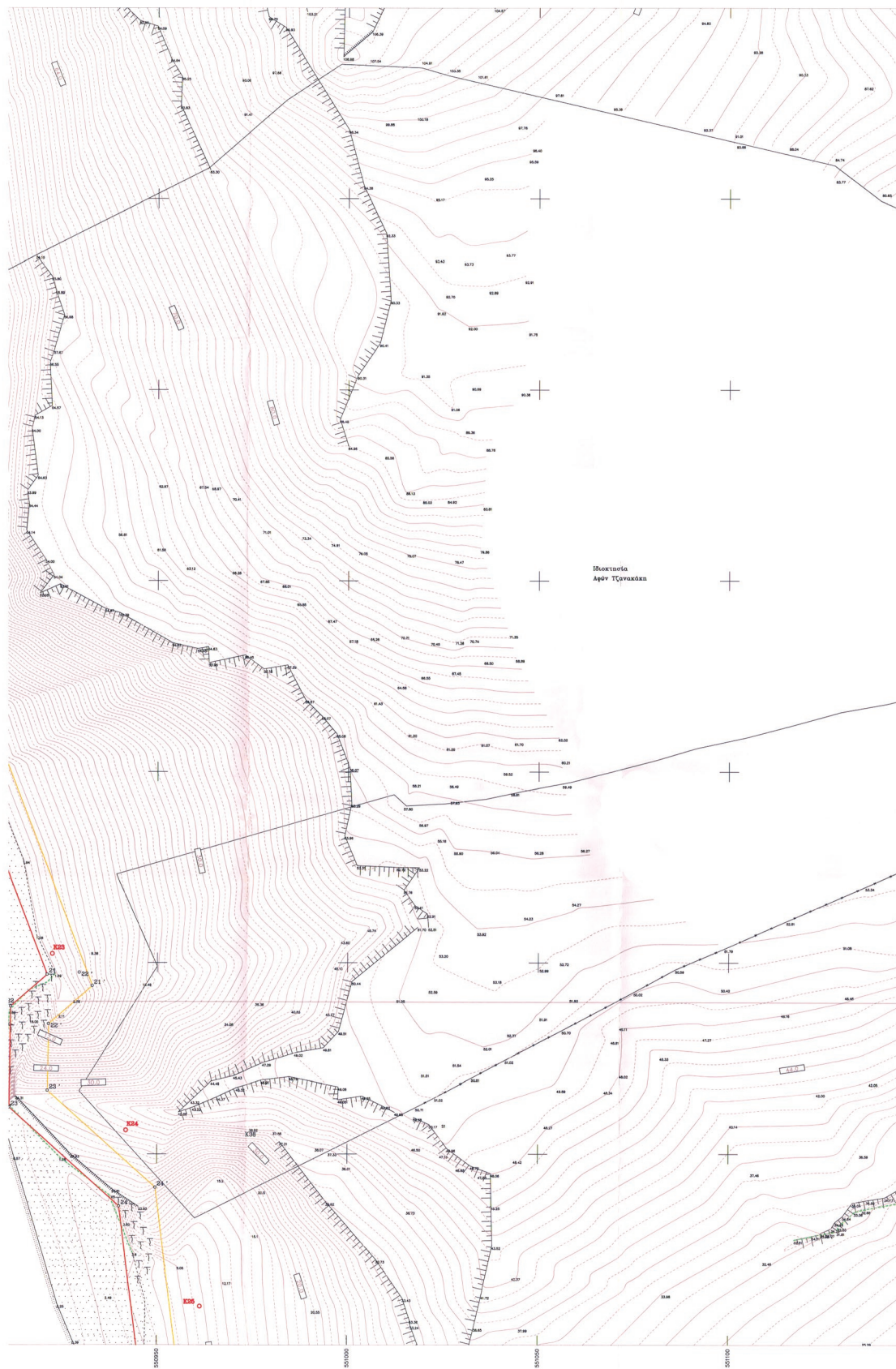
ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣ

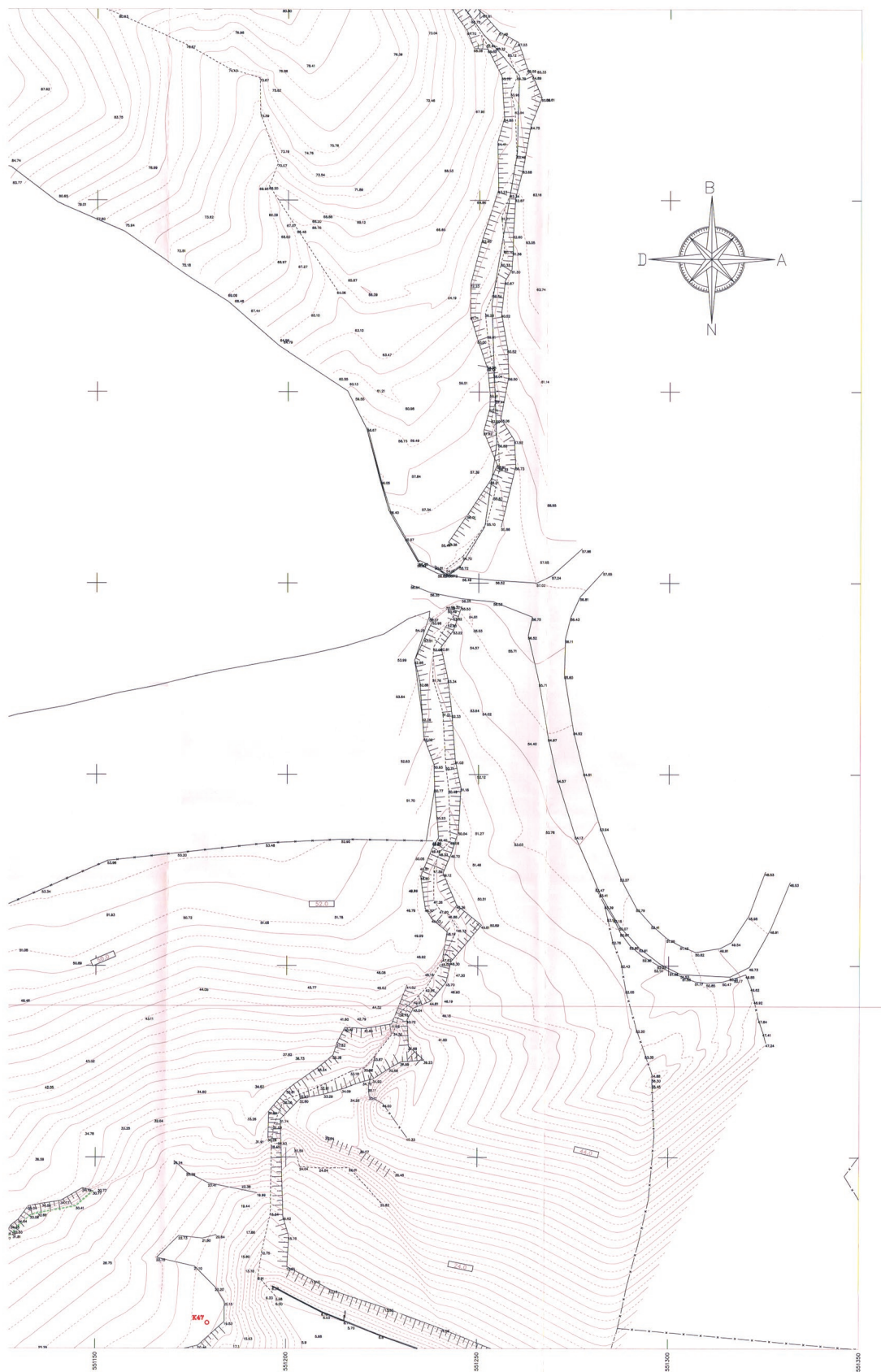



















ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

 Αμμουδιά
 Βραχλώδης ακή
 Χαλκιδικής Ακμή
 Πόδι πρανούς
 Φρούδι πρανούς

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Οι συντεταγμένες τετραγωνισμού του διαγράμματος αναφέρονται σε κρατικό σύστημα συντεταγμένων (ΕΣΙΑ 87) -το υψόμετρο είναι απόλυτο και αναφέρεται στη ΜΣΟ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΓΓΙΛΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ

 οριογραμμή Αγιάου
 οριογραμμή Παραλίας

Το παρόν καταγραφικό διάγραμμα συντάσσεται την στο 28/11/2017 βάσει της επιτροπής καθορισμού ορίων Αγιάου και Παραλίας.

Οι συντεταγμένες των κορυφών αγιάου και παραλίας αναφέρονται σε κρατικό σύστημα συντεταγμένων (ΕΣΙΑ 87).

Καθορίζεται ζώνη παραλίας πλάτους 10 μέτρων για εξυπηρέτηση των ατόμων της παρ.1 του αρθ.7 Ν.297/2001.


Η επιτροπή διαπίστωσε ότι δεν υπάρχει παλαιός αγιάου.

Ρεθύμιο 28/11/2017

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ


 ΠΡΕΣΒΥΤΗΡΙΑΚΗ
 ΠΕΛΑΓΙΟΥ

ΤΑ ΜΕΛΗ


 1. Φιλιππος Κωνσταντίνος
 2. Παπαγιάννης Κωνσταντίνος
 3. Αποστολίδης Γεώργιος

| ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΓΙΑΟΥ | | | |
|----------------------------------|------------|-------------|--------|
| ΚΟΡΥΦΕΣ | X | Y | ΜΕΤΡΕΣ |
| 1 | 550395.892 | 3885401.139 | 92.33 |
| 2 | 550465.532 | 3885410.523 | 48.35 |
| 3 | 550474.414 | 3885292.995 | 57.95 |
| 4 | 550461.843 | 3885236.428 | 65.35 |
| 5 | 550481.381 | 3885174.089 | 31.39 |
| 6 | 550496.682 | 3885146.861 | 47.62 |
| 7 | 550528.688 | 3885111.400 | 34.72 |
| 8 | 550562.775 | 3885104.779 | 44.16 |
| 9 | 550603.982 | 3885120.658 | 25.88 |
| 10 | 550628.287 | 3885111.710 | 40.29 |
| 11 | 550638.935 | 3885072.856 | 82.91 |
| 12 | 550696.031 | 3885012.741 | 65.18 |
| 13 | 550717.330 | 3884951.139 | 40.17 |
| 14 | 550729.882 | 3884912.978 | 37.50 |
| 15 | 550741.385 | 3884877.289 | 44.07 |
| 16 | 550757.809 | 3884836.391 | 102.95 |
| 17 | 550789.910 | 3884743.429 | 85.63 |
| 18 | 550834.532 | 3884664.109 | 92.59 |
| 19 | 550869.001 | 3884578.174 | 69.04 |
| 20 | 550895.238 | 3884514.310 | 72.19 |
| 21 | 550921.093 | 3884446.908 | 12.68 |
| 22 | 550911.535 | 3884438.571 | 26.31 |
| 23 | 550911.165 | 3884412.267 | 38.88 |
| 24 | 550940.095 | 3884386.300 | 61.05 |
| 25 | 550947.574 | 3884325.711 | 59.83 |
| 26 | 550953.120 | 3884266.143 | 67.57 |
| 27 | 550930.307 | 3884202.253 | 54.13 |
| 28 | 550910.547 | 3884145.731 | 31.10 |
| 29 | 550896.031 | 3884086.116 | 41.03 |
| 30 | 550843.758 | 3884181.284 | 25.50 |
| 31 | 550818.452 | 3884178.183 | 29.68 |
| 32 | 550788.407 | 3884172.063 | 11.87 |
| 33 | 550792.347 | 3884160.463 | 19.95 |
| 34 | 550773.289 | 3884154.569 | 18.40 |
| 35 | 550755.078 | 3884151.915 | 37.74 |
| 36 | 550777.929 | 3884145.266 | 32.30 |
| 37 | 550722.294 | 3884113.281 | 20.44 |
| 38 | 550716.630 | 3884093.622 | 62.00 |
| 39 | 550778.998 | 3884091.709 | 40.46 |
| 40 | 550817.916 | 3884101.258 | 50.89 |
| 41 | 550865.606 | 3884083.509 | 15.23 |
| 42 | 550873.850 | 3884070.704 | 14.87 |
| 43 | 550887.301 | 3884064.356 | 24.04 |
| 44 | 550911.216 | 3884056.782 | 17.45 |
| 45 | 550926.134 | 3884075.830 | 58.00 |
| 46 | 550974.003 | 3884108.573 | 100.46 |
| 47 | 551056.519 | 3884165.870 | 17.45 |
| 48 | 551073.998 | 3884171.324 | 30.42 |
| 49 | 551098.964 | 3884187.340 | 40.30 |
| 50 | 551161.664 | 3884151.140 | 34.60 |
| 51 | 551146.012 | 3884140.268 | 20.82 |
| 52 | 551161.521 | 3884157.397 | 31.11 |
| 53 | 551171.284 | 3884186.939 | 19.94 |
| 54 | 551162.172 | 3884204.679 | 17.06 |
| 55 | 551148.185 | 3884214.438 | 48.33 |
| 56 | 551138.194 | 3884201.702 | 30.85 |
| 57 | 551158.043 | 3884291.492 | 71.66 |
| 58 | 551213.494 | 3884336.883 | 48.72 |
| 59 | 551261.019 | 3884326.145 | 52.73 |
| 60 | 551310.522 | 3884307.943 | 44.66 |
| 61 | 551354.975 | 3884300.125 | 14.73 |
| 62 | 551364.834 | 3884289.457 | 11.72 |
| 63 | 551365.110 | 3884277.736 | 25.98 |
| 64 | 551386.139 | 3884262.488 | 17.21 |
| 65 | 551399.672 | 3884251.809 | 30.62 |
| 66 | 551392.773 | 3884221.826 | 18.64 |
| 67 | 551378.761 | 3884209.540 | 16.67 |
| 68 | 551381.083 | 3884183.031 | 13.79 |
| 69 | 551387.382 | 3884180.755 | 16.78 |
| 70 | 551388.192 | 3884163.991 | 62.19 |
| 71 | 551450.353 | 3884162.080 | |

| ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ | | | |
|------------------------------------|------------|-------------|--------|
| ΚΟΡΥΦΕΣ | X | Y | ΜΕΤΡΕΣ |
| 1' | 550402.457 | 3885408.682 | 95.81 |
| 2' | 550474.722 | 3885345.781 | 53.88 |
| 3' | 550484.619 | 3885262.821 | 57.32 |
| 4' | 550472.185 | 3885236.867 | 61.64 |
| 5' | 550480.616 | 3885178.043 | 29.21 |
| 6' | 550504.856 | 3885152.535 | 43.15 |
| 7' | 550533.859 | 3885120.583 | 28.53 |
| 8' | 550561.860 | 3885115.143 | 45.06 |
| 9' | 550603.902 | 3885131.344 | 34.79 |
| 10' | 550638.549 | 3885115.316 | 42.83 |
| 11' | 550647.914 | 3885077.923 | 82.57 |
| 12' | 550704.774 | 3885016.057 | 67.42 |
| 13' | 550728.808 | 3884954.334 | 40.27 |
| 14' | 550739.370 | 3884916.075 | 37.18 |
| 15' | 550750.765 | 3884880.692 | 43.53 |
| 16' | 550767.016 | 3884840.301 | 102.79 |
| 17' | 550806.046 | 3884746.455 | 85.83 |
| 18' | 550843.748 | 3884667.993 | 92.72 |
| 19' | 550878.288 | 3884581.935 | 68.12 |
| 20' | 550904.533 | 3884518.001 | 78.30 |
| 21' | 550932.933 | 3884443.964 | 15.21 |
| 22' | 550921.471 | 3884433.968 | 17.30 |
| 23' | 550921.228 | 3884416.672 | 38.07 |
| 24' | 550946.561 | 3884391.241 | 64.94 |
| 25' | 550957.516 | 3884326.780 | 62.20 |
| 26' | 550963.314 | 3884264.858 | 77.33 |
| 27' | 550938.863 | 3884198.792 | 51.19 |
| 28' | 550900.716 | 3884145.740 | 43.12 |
| 29' | 550864.616 | 3884103.946 | 31.32 |
| 30' | 550843.758 | 3884181.284 | 25.50 |
| 31' | 550820.094 | 3884168.309 | 18.84 |
| 32' | 550801.659 | 3884164.425 | 11.05 |
| 33' | 550804.374 | 3884153.715 | 30.22 |
| 34' | 550775.501 | 3884144.786 | 18.02 |
| 35' | 550758.681 | 3884142.043 | 27.99 |
| 36' | 550729.134 | 3884137.112 | 24.82 |
| 37' | 550732.488 | 3884112.520 | 8.68 |
| 38' | 550729.806 | 3884103.220 | 47.77 |
| 39' | 550777.953 | 3884101.748 | 42.17 |
| 40' | 550818.533 | 3884111.699 | 57.28 |
| 41' | 550872.213 | 3884091.721 | 15.69 |
| 42' | 550880.708 | 3884078.525 | 9.23 |
| 43' | 550889.056 | 3884074.585 | 19.00 |
| 44' | 550907.961 | 3884078.503 | 14.92 |
| 45' | 550920.714 | 3884084.238 | 57.69 |
| 46' | 550968.328 | 3884116.807 | 10.88 |
| 47' | 551052.011 | 3884174.914 | 17.72 |
| 48' | 551068.842 | 3884180.452 | 42.29 |
| 49' | 551033.094 | 3884201.659 | 47.14 |
| 50' | 551123.800 | 3884159.311 | 22.96 |
| 51' | 551145.584 | 3884152.088 | 12.01 |
| 52' | 551152.458 | 3884161.932 | 25.45 |
| 53' | 551160.474 | 3884186.097 | 13.27 |
| 54' | 551154.412 | 3884197.899 | 18.52 |
| 55' | 551139.228 | 3884208.494 | 56.50 |
| 56' | 551127.442 | 3884205.751 | 16.56 |
| 57' | 551150.561 | 3884298.269 | 78.03 |
| 58' | 551210.936 | 3884317.713 | 24.26 |
| 59' | 551263.859 | 3884335.755 | 52.49 |
| 60' | 551313.120 | 3884377.635 | 47.26 |
| 61' | 551359.652 | 3884329.400 | 21.88 |
| 62' | 551374.740 | 3884293.555 | 10.63 |
| 63' | 551401.786 | 3884282.924 | 21.21 |
| 64' | 551392.165 | 3884270.471 | 23.75 |
| 65' | 551410.839 | 3884255.804 | 16.39 |
| 66' | 551389.416 | 3884205.583 | 9.58 |
| 67' | 551390.795 | 3884196.089 | 8.26 |
| 68' | 551397.244 | 3884183.395 | 9.70 |
| 69' | 551397.723 | 3884173.703 | 59.53 |
| 70' | 551457.229 | 3884175.411 | |

ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ

ΕΞΩΝΑΚΗΣ ΣΤΕΛΙΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.

ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ 3Α ΡΕΘΥΜΝΟ Τ.Κ 74100
 ΤΗΛ. 2831027619 ΦΑΞ 2831040620 email: sxazon@ret.forthnet.gr

ΘΕΜΑ

ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΓΡΑΜΜΩΝ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΛΑΜΠΗΣ

ΘΕΣΗ

ΔΗΜΟΣ ΑΓ. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
 ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΜΠΗΣ
 Τ.ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΣΚΑΚΤΟΥΡΙΩΝ
 ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΤΡΙΟΠΕΤΡΑ
 -ΣΑΡΙΑΝΗ ΠΛΑΓΙΑ- ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ

1/500

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: 4
 ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ: 1μ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2017

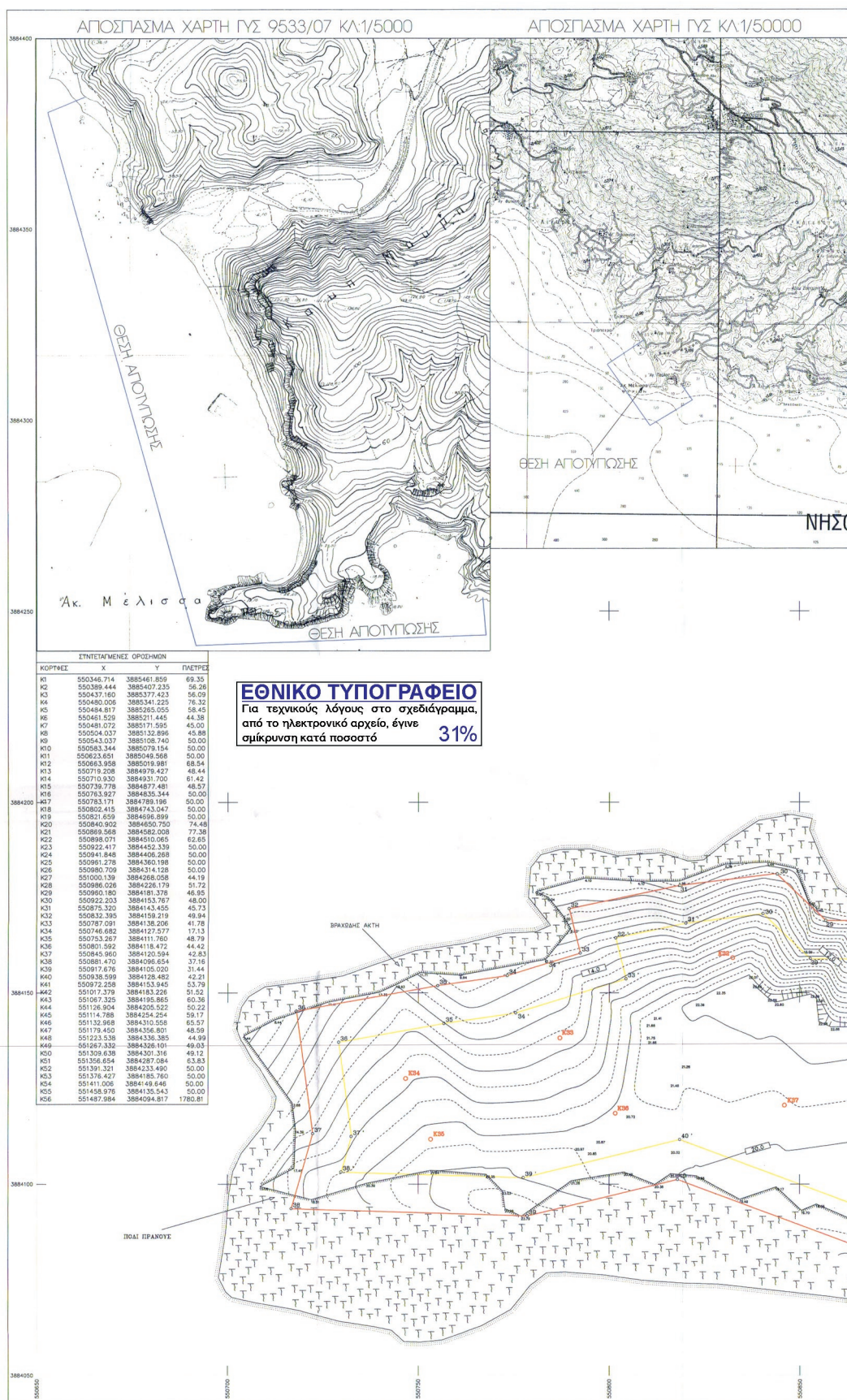
ΑΡΧΕΙΟ Ν.Υ.
 ΣΥΝΕΡΓΑΣΜΕΝΟΙ ΔΙΑΚΑΛΟΝΤΕΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΕΒΗΤΗ
 ΣΑΚΤΟΥΡΙΑ ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ/ΕΥΕΝ_2017

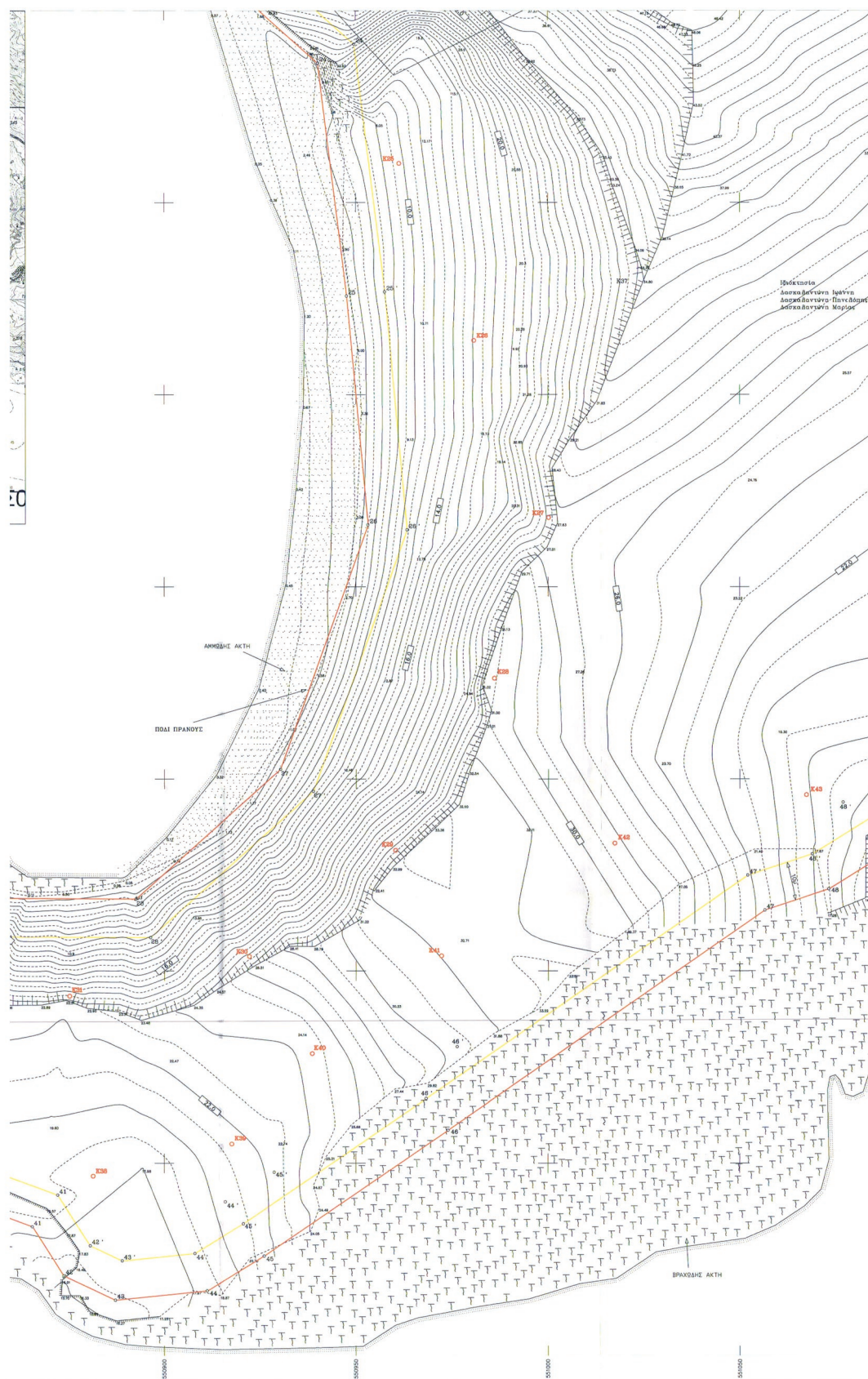
Ελεγκτής και Σχεδιαστής
 Ρεθύμιο 28/11/2017

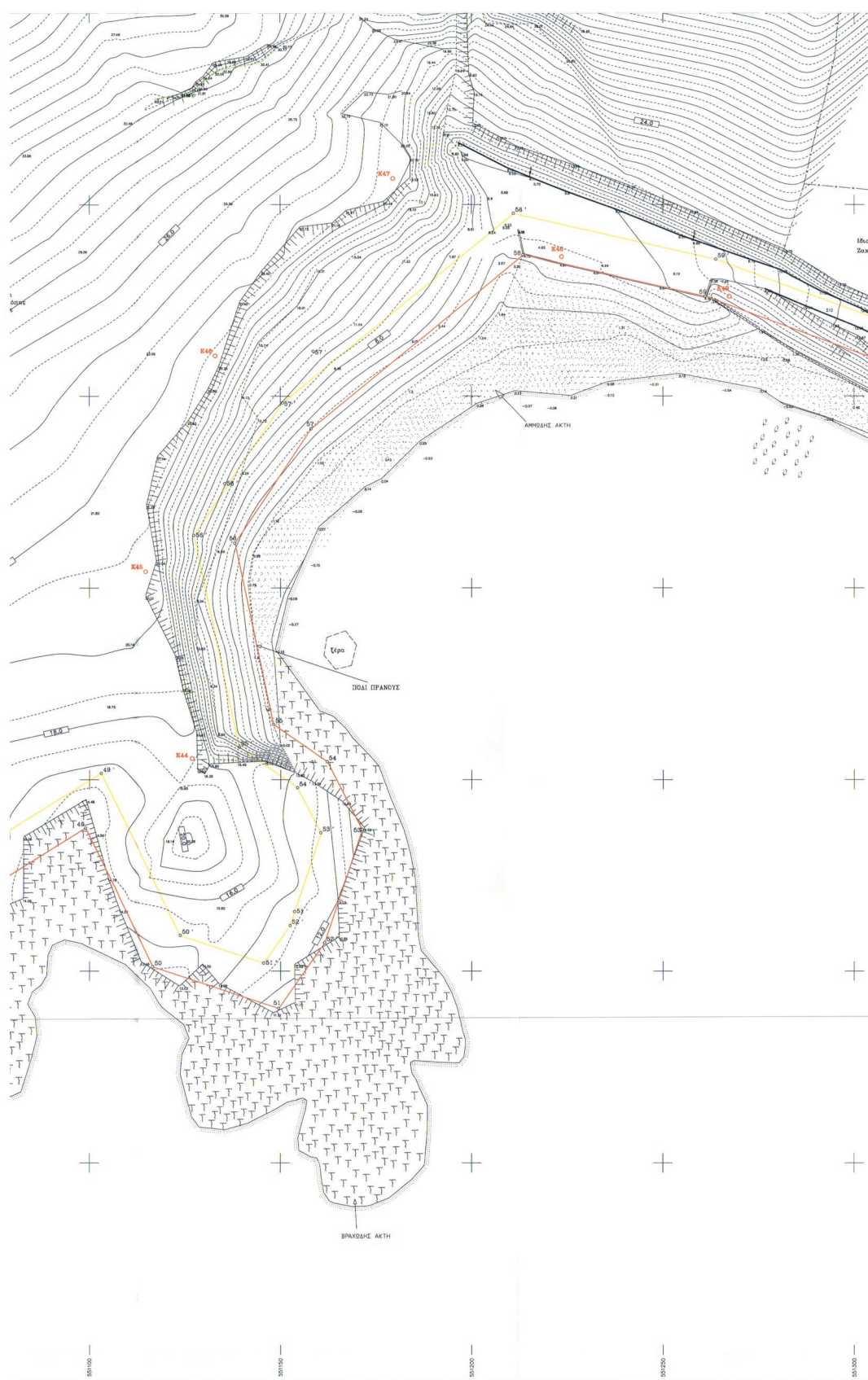
ΣΥΝΤΑΞΑΣ

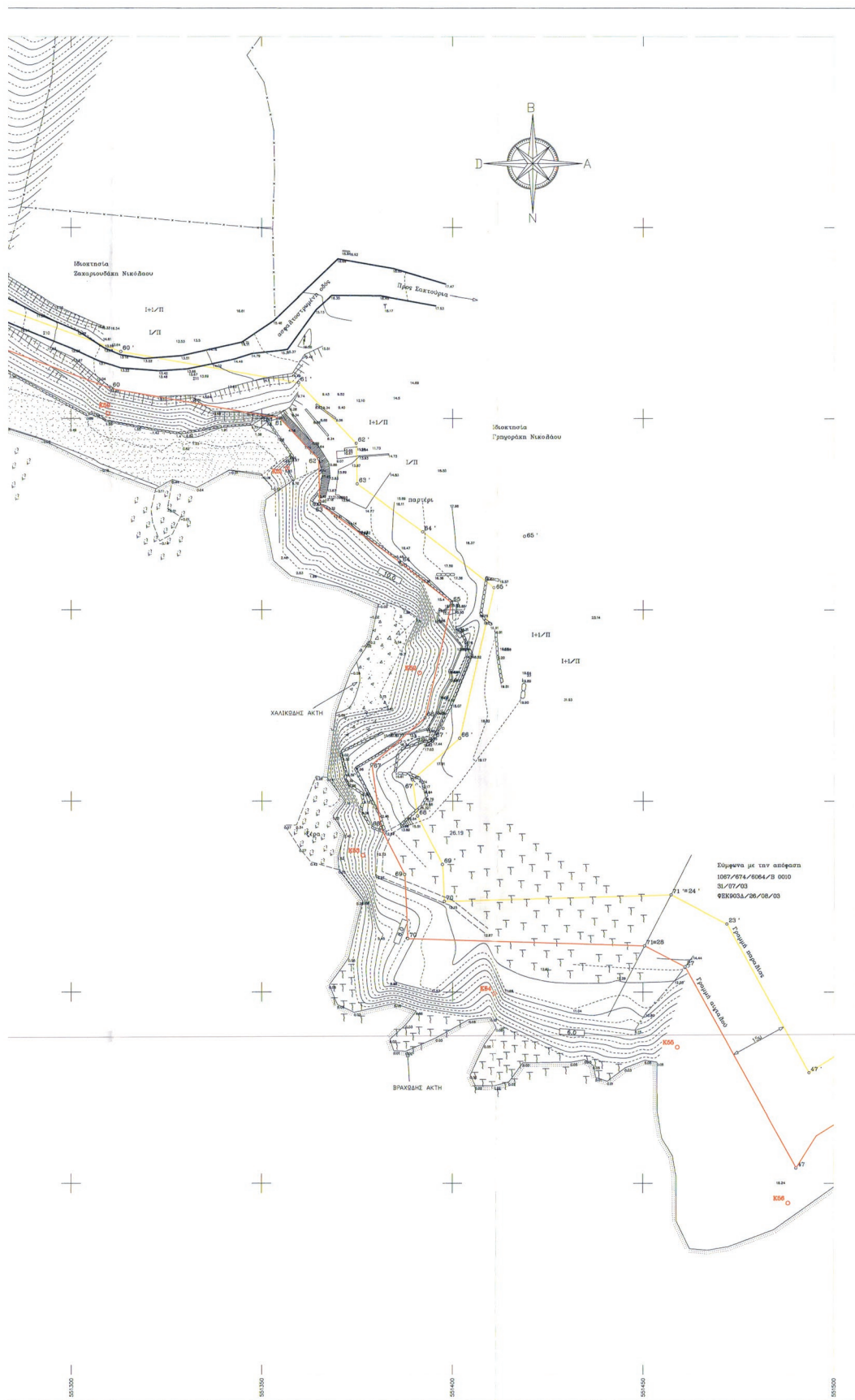

 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 28/11/2017


 ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΕΞΩΝΑΚΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ
 ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ
 ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ









| | |
|---|---|
| <p>ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΕΞΟΧΝΑΚΗΣ ΣΤΕΛΙΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π</p> <p>ΠΑΤΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ 3Α ΡΕΘΥΜΝΟ Τ.Κ 74100 ΤΗΛ. 2831027819 ΦΑΞ 2831040620 email: sxezon@ret.forthnet.gr</p> | |
| <p>ΘΕΜΑ</p> <p>ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ</p> | |
| <p>ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ</p> <p>ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΛΑΜΠΗΣ</p> | |
| <p>ΘΕΣΗ</p> <p>ΔΗΜΟΣ ΑΓ.ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΜΠΗΣ Τ.ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΣΑΚΤΟΥΡΙΩΝ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΤΡΙΟΠΕΤΡΑ ΣΑΡΙΑΝΗ ΠΛΑΓΙΑ- ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ</p> | <p>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: 5 ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ: 1μ</p> |
| <p>ΚΛΙΜΑΚΑ 1/500</p> <p>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2017</p> | <p>ΑΡΧΕΙΟ ΝΕΥ ΣΥΝΤΕΡΑΧΟΜΕΝΑ ΔΕΔΙΚΛΑΜΑΝΤΑ ΕΡΓΟΤΕΡΟΒΕΒΗΤΗ ΣΑΚΤΟΥΡΙΩΝ ΚΕΦΕ ΠΑΥΛΟΣ_2017</p> |
| <p>ΣΥΝΤΑΣΕΑΣ</p> | |



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών αναγκών του δημοσίου (ν. 3469/2006, ΦΕΚ Α' 131).

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

Α. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

Β. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής Δημοσιευτέας Ύλης.

- **Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στην ιστοσελίδα μας. Η ενδεδειγμένη διαδρομή είναι: www.et.gr/ Φ.Ε.Κ./ Δημοσίευση Κειμένων ή Τεύχη ή Διάθεση ΦΕΚ ή Πώληση ή Συνδρομητές. Επίσης μέσω της ιστοσελίδας μας δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.**

2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει κάρτες, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά. Επίσης σχεδιάζει και κατασκευάζει σφραγίδες.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεων: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Συνδρομητών: (Ημιόροφος, τηλ. 210 5279136)

Πληροφοριών: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβής Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστοσελίδα: **www.et.gr**

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: **helpdesk.et@et.gr**

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: **webmaster.et@et.gr**

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: **grammateia@et.gr**



* 0 4 0 0 1 8 0 0 9 0 5 1 8 0 0 2 4 *